

CTO/Leiter Hardware- und Softwareabteilung (m/w/d)

Werden Sie Teil unseres Teams und gestalten Sie mit uns die Welt von morgen!

Sie möchten eigene Akzente in der Unternehmensentwicklung setzen, begeistern sich für zukunftsweisende Technologien und teilen den kollegialen Spirit eines schnellwachsenden, mittelständischen Unternehmens?

Dann wartet ein erfahrenes Forschungs- und Entwicklungsteam aus rund 60 Mitarbeitenden der Bereiche Hard- und Software Development auf Sie. Mit seiner konstanten Innovationskraft treibt es täglich neue Produktideen voran und ist wichtiger Wachstumstreiber des Unternehmens in einem europäischen Umfeld. Als CTO spielen Sie eine Schlüsselrolle bei der Entwicklung und Umsetzung unserer technischen Visionen.

CTO/Leiter Hardware- und Softwareabteilung (m/w/d)

Unterföhring/Vollzeit

DAS ERWARTET SIE

- Sie führen den Fachbereich R&D mit einer umfassenden technologischen Breite von Mechanik, Mechatronik über Elektronik, Firmware, HF-Technik bis hin zu Applikations-Software und Cloud-Services.
- Dafür leiten Sie ein hochmotiviertes Team mit rund 60 Mitarbeitenden und gestalten deren fachliche und persönliche Weiterentwicklung.
- Sie werden eng mit den interdisziplinären Teams der Gesamt-Organisation zusammenarbeiten, um die Entwicklung unserer Technologie-Plattformen zu leiten.
- Sie sind verantwortlich für die Entwicklung und Umsetzung der Entwicklungsstrategien, -prozesse und -richtlinien.
- Der Bedeutung entsprechend berichten Sie direkt an die Geschäftsleitung.

DAS BRINGEN SIE MIT

- Sie verfügen über umfassende Führungserfahrung in der Leitung einer motivierten R&D-Organisation mit hoher technologischer Breite
- Unternehmerisches Denken sowie die Fähigkeit, Projekterfordernisse mit den strategischen Zielen des Unternehmens auszubalancieren und dem Team zu vermitteln zeichnen Sie aus
- Sie haben einen Bachelor oder Master-Abschluss in Informatik, Engineering oder einem verwandten Bereich
- Sie verfügen über **eine** nachgewiesene mehrjährige Erfahrung in der Leitung von Entwicklungsteams (Software und Hardware) und Umsetzung von Entwicklungsstrategien
- Sie verfügen über tieferegehende Kenntnisse in Softwarearchitektur, -design und -entwicklung
- Sie besitzen fundierte Kenntnisse und haben Erfahrung mit Cloud-Computing-Plattformen wie AWS, Azure oder Google Cloud Platform
- Sie sind Experte in Bezug auf agile Entwicklungsmethoden und DevOps-Praktiken
- Sie haben die Fähigkeit, Teammitglieder aufzubauen, zu coachen, zu stärken und zu motivieren
- Eine gute Hands-on-Mentalität, Teamgeist, Motivation und ein gewinnendes Auftreten nach innen und außen sind Teil Ihrer Persönlichkeit
- Sie verfügen über gute Englisch- und Deutschkenntnisse

DAS BIETEN WIR IHNEN

- **Work-Life-Balance** // Flexible Arbeitszeiten, 30 Tage Urlaub ohne Probezeitssperre
- **Attraktives Leistungspaket** // Hochwertiger & werbefreier Dienstwagen zur privaten Nutzung, attraktive Vergütung inklusive Bonusregelung
- **Gesundheit** // 30 € brutto Fitnesszuschuss im Monat, Mitarbeiterhilfsprogramm zu allen Lebensfragen, frisches Obst und gesunde kostenlose Getränke
- **Familie & Vorsorge** // bis zu 250 € brutto Kitazuschuss im Monat, Bezuschussung der betrieblichen Altersvorsorge (40 € zzgl. 20% des Umwandlungsbetrags), exklusive Mitarbeiterrabatte (Corporate Benefits)
- **Wachstum & Weiterbildung** // strukturierter & inspirierender Onboarding-Prozess, praxisorientierte Trainings im Inhouse Schulungszentrum, Zugang zu Busuu, Allegion Academy & LinkedIn Learning, Mentoring zu Entwicklung und Karrierepfaden
- **Kultur** // Mitreißender Spirit, flache Hierarchien, ein motiviertes Team aus 13 Nationen, große Hilfsbereitschaft & Zusammenhalt, viele tolle Events

KLINGT SPANNEND?

Dann freut sich **Isabel Pfeiffer** darauf Sie kennenzulernen. Schicken Sie uns einfach Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Starttermin an career-simonsvoss@allegion.com.

SimonsVoss Technologies GmbH | Feringastrasse 4
85774 Unterföhring | Germany | Tel. +49 89 99228

www.simons-voss.com/karriere

ÜBER UNS

Digital und Solide – Vor über 25 Jahren haben wir als Pionier den Markt für mechanischen Schließanlagen mit einer einzigartigen Technologie geprägt. Heute sind wir einer der Technologieführer für digitale Schließ- und Zutrittskontrollsysteme. Unsere Lösungen verbinden Funktionalität, Ästhetik und kompromisslos hohe Qualität – alles Made in Germany. Mit Hauptsitz bei München und Produktionsstätte bei Jena sowie Niederlassungen in Europa haben wir mittlerweile mehr als vier Millionen Schließsysteme global installiert. Wir sind stolz darauf, ein dynamisch wachsendes und zugleich grundsolides Unternehmen zu sein.

Kreativ und Kollegial – Hinter all unseren Erfolgen stehen Menschen, die etwas bewegen und die Zukunft mitgestalten. Unsere rund 500 Mitarbeitenden begeistern sich für unsere Technologie und sind die treibende Kraft aller Innovationen. Dafür bieten wir viel Handlungsspielraum, kurze Entscheidungswege und beste Zukunftsperspektiven. Wir lassen Fehler zu und lernen daraus. So ermöglichen wir kreative Freiheit und kontinuierliche Innovation. Wir erkennen und fördern Talente jeder Herkunft und jeden Alters, egal ob Quereinsteiger, Wiedereinsteiger oder neu in der Branche: Hauptsache neugierig, anpackend und offen für Neues.

Wir feiern, wer wir sind!

SimonsVoss ist ein stolzer Teil der internationalen Allegion-Gruppe – ein global agierendes Netzwerk im Bereich Sicherheit. Gemeinsam mit Allegion setzen wir uns für vielfältige und integrative Arbeitsplätze ein. Alle Bewerbende finden bei uns Beachtung, unabhängig von Erfahrung, Hautfarbe, nationaler Herkunft, Religion, Alter, Geschlecht, Geschlechtsidentität, Behindertenstatus, sexueller Orientierung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen.

A BRAND OF **ALLEGION**  Allegion (NYSE: ALLE) ist ein internationaler Pionier im Bereich Sicherheit mit führenden Marken wie CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® und Von Duprin®. Allegion konzentriert sich auf die Sicherheit rund um Türen und Eingangsbereiche und bietet vielfältige Lösungen für Privathaushalte, Unternehmen, Schulen und andere Einrichtungen an.

Simons Voss
technologies